



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2662]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, जुलाई 12, 2018/आषाढ़ 21, 1940

No. 2662]

NEW DELHI, THURSDAY, JULY 12, 2018/ASHADHA 21, 1940

रेल मंत्रालय

(द. पू. म. रेलवे, बिलासपुर)

अधिसूचना

बिलासपुर, 30 मई, 2018

रेल अधिनियम 1989 की धारा 20 A के अंतर्गत अधिसूचना

का.आ. 3433(अ).— केंद्रीय सरकार रेल अधिनियम 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए यह समाधान हो जाने के पश्चात कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, छत्तीसगढ़ राज्य के कोरबा जिले में विशेष रेल परियोजना, अर्थात्, दक्षिण पूर्व मध्य रेलवे के अंतर्गत नई ब्रोड गेज विद्युत्कृत लाइन कटघोरा से करतला (22 किमी) तथा करतला से डोंगरगढ़ वाया मुंगेली – कवर्धा – खैरागढ़ (255 किमी) के मध्य, के निष्पादन के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के लिए अपने आशय की घोषणा करती है ;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से तीस दिन के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उपधारा (1) के अधीन उपर्युक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा;

प्रत्येक ऐसा आक्षेप सक्षम प्राधिकारी अर्थात्, अपर कलेक्टर, कोरबा, छत्तीसगढ़ को लिखित में किया जायेगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित करेगा और सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जांच करने के पश्चात, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उपधारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा;

इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांकन और भूमि के अन्य व्यौरे उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के उपर्युक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है।

छत्तीसगढ़ राज्य के कोरबा जिले में विशेष रेल परियोजना, अर्थात्, दक्षिण पूर्व मध्य रेलवे के अंतर्गत नई ब्रोड गेज विद्युत्कृत लाइन कटघोरा से करतला (22 किमी) तथा करतला से डोंगरगढ़ वाया मुंगेली – कवर्धा – खैरागढ़ (255 किमी) के मध्य, के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि का संरचना सहित या उसके रहित संक्षिप्त विवरण-

क्र. सं.	ज़िले का नाम	तहसील का नाम	गाँव का नाम	खसरा संख्या	क्षेत्रफल हेक्टेयर में
A	B	C	D	E	F
1	कोरबा	कटघोरा	डोंगरी	520/2	0.0836
				533	0.0145
				534/1	0.1554
				534/2	0.2450
				541/7	0.0088
				542/1	0.7007
				543	0.1586
				544/2	0.0681
				551/2	0.1152
				551/3	0.0144
				553/1	0.0025
				553/2	0.0485
				553/3	0.1812
				553/4	0.1237
				553/5	0.0064
				554/1	0.0535
				554/2	0.1535
				555/2	0.0910
				556/2	0.0717
				556/3	0.0371
				556/4	0.0415
				615/1	0.2121
				615/3	0.2095
				616	0.0511
				618	0.2024
				619	0.1489
				621	0.0246
				624	0.0276
				625	0.1322
				626/1	0.0499
				626/2	0.0941
				626/3	0.2058
				626/6	0.0868
				627/1	0.1908
				627/2	0.0050
				628/2	0.0035
				631/2	0.1519
				631/3	0.4105
				631/4	0.0214
				631/6	0.2972
				631/7	0.1684

			632	0.3659
			632/2	0.1268
			632/3	0.2591
			633	1.3297
			635	0.3462
			636	0.4257
			637	0.2265
			638/2	0.0107
			639/1	0.2096
			639/2	0.0867
			640	0.4153
			641	0.2905
			642	0.1126
			643/1	0.3733
			643/2	0.4904
			643/3	0.0941
			644	0.1470
			675	0.1620
			677/3	0.0728
			678	0.0630
			679	0.2196
			708/5	0.1360
			710/1/9502	0.1164
			711	0.2312
			762/1	0.3402
			762/2	0.0640
			762/2-762/1	0.3695
			762/4-767/1	0.2552
			762/6	0.0710
			763	0.1806
			768/2	0.2121
			772	0.1880
			772/1-773/1	0.3410
			775/1	0.1143
			775/2	0.1103
			776	0.1978
			777	0.1174
			778/1	0.1491
			778/2	0.0677
			779	0.1617
			780	0.3941
			781	0.0210
			871	0.0312

				872/1-873/1	0.4463
				872/2	0.0826
				872/4	0.0103
				873/3	0.0515
				874	0.2972
				875/1	0.2972
				875/2	0.3222
				876/1	0.5523
				893	0.5674
				894/1	0.6394
				895/1	0.2779
				895/2	0.2636
				895/3	0.0168
				896/1	0.1145
				898	0.0026
				912/2	0.0107
				913	0.0245
				917	0.0007
				631/5	0.0135
				896/4	0.0977
				894/2	0.0767
				875	0.2972
				708/4	0.1617
				709/1	0.0641
				737 , 750	0.1407
				762/2, 763/1, 767/2	0.0851
2	कोरबा	कटघोरा	बसंतपुर	201/4	0.0643
				213/4	0.0233
				265/3	0.0724
				28/2	0.2836
				28/3	0.0473
				29	0.0873
				294/2	0.0429
				297	0.2155
				298	0.0987
				30	0.1103
				301/4	0.0025
				304/1	0.0538
				304/2	0.0298
				304/5	0.1617
				305/1	0.0473
				306	0.0657

			307	0.0747
			309/3	0.0168
			31/1	0.0776
			313/1	0.0668
			313/2	0.0021
			314/2	0.0298
			318/1	0.2425
			318/4	0.0839
			319/1	0.0351
			319/2	0.0609
			319/3	0.0515
			32/1	0.0517
			32/2	0.0419
			322/1	0.1904
			322/3	0.0725
			324/2	0.0189
			324/5	0.3231
			325/1	0.1183
			325/2	0.1784
			325/3	0.1741
			325/5	0.5103
			325/6	0.2520
			34/3	0.0046
			35/1	0.3638
			35/2	0.1617
			368/2	0.0210
			372	0.0291
			375	0.0064
			376	0.1061
			377/1	0.1449
			377/3	0.0333
			377/4	0.1019
			377/5	0.1174
			379	0.0283
			380	0.0378
			381	0.0510
			382/1	0.0252
			382/2	0.0683
			384	0.0297
			385	0.0210
			386	0.0852
			442/1	0.0015
			446/1	0.2655

			447/5	0.0065
			457/11	0.3348
			6/1 9508	0.0879
			6/1/9501	2.2311
			6/11	0.2188
			6/15	1.4298
			6/19511	0.0420
			6/20	0.0822
			76/1	0.2017
			82	0.2619
			84	0.0252
			85	0.0851
			86	0.0809
			87	0.1938
			88/1	0.0388
			89/2	0.0683
			89/3	0.1181
			90/1	0.0881
			90/2	0.0531
			90/3	0.0075
			91/1/9501	0.0058
			91/1/9502	0.0474
			91/1/9503	0.1941
			91/2	0.0210
			92/2	0.0619
			92/1	0.0357
			Z47	0.1877
			Z49	0.1334
			383	0.0084
			322/4	0.0336
			324/3	0.1061
			299	0.0515
			377/2	0.1407
			301/3	0.0767
			318/2	0.0683
			318/3	0.0683
			320/1	0.1376
			318/5	0.0378
			282/2	0.1061
			6/1	1.0868
			88/2	0.0851
			69/1	0.0420
			446/2	0.0294

				83/8	0.0084
				83/2	0.0378
				34/2	0.0168
				34/1	0.0210
				6/1 क	1.8260
3	कोरबा	कटघोरा	झाल कछार	11	0.6526
				12	0.0168
				179	0.0509
				180	0.0002
				19	0.0294
				20	0.1575
				21	0.1155
				216	0.0112
				22	0.2620
				23	0.1785
				24	0.0184
				25	0.0183
				26	0.2280
				32	0.0767
				52	0.2898
				55	0.0126
				56	0.1925
				58	0.5694
				59	0.4303
				6	0.3875
				62	0.0851
				63	0.0538
				64	0.2129
				65	0.2006
				66	0.1145
				67	0.1835
				68	0.2806
				7	0.1459
				72	0.1333
				8	0.0012
4	कोरबा	पाली	माँगामार	356/1 क	0.2238
				356/1	0.6029
				356/3	0.0810
				554	0.2405
				560	0.1560
				563/1	0.2888
				563/2	0.1384
				564/1	0.0067

				565	0.1571
				566	0.2399
				567	0.1323
				568	0.1942
				569	0.1882
				573/1	0.7193
				561	0.0137
5	कोरबा	पाली	केराकछार	102/1 क	1.4606
				115	0.0641
				116	0.0271
				117	0.6939
				118	0.0357
				120/1 क	2.3282
				123/1	0.1761
				242	0.1985
				243	0.1920
				244	0.2731
				259	0.8484
				260/1	1.3481
				261/1	0.4545
				297	0.0372
				300	0.5669
				301	0.0931
				303	0.7088
				304	0.5620
				305	0.0430
				306	0.1343
				307	0.0093
				309	0.2184
				312	0.1940
				414	0.1224
				425	0.0126
				427	0.2418
				428	0.1355
				430	0.1884
				431	0.0403
				435/1	0.0002
				435/2	0.1561
				435/3	0.0421
				449/1	0.0516
				449/2	0.1187
				450/1	0.1077
				450/2	0.2917

				450/4	0.0420
				451	0.2001
				529/1	0.8159
				529/2	0.2585
				529/3	0.1872
				537	0.1701
				538	0.2068
				539	0.2759
				540	0.0625
				646/1	1.8553
				647	0.1362
				651	0.8615
				87	0.2083
				88	0.0022
				89	0.0007
				94	0.0976
				101	0.1103
				429/2, 430/2, 431/2	0.1145
				424/1	0.0063
				289/2	0.0473
				423/3	0.0053
				426	0.0063
				257	0.0336
				259	0.3180
				260/1	0.1903
				261/1	1.3868
				262	0.0885
				271/2	0.3427
				272	0.0723
				273	0.3570
				275	0.5360
				279/1	0.0421
				280/1	0.1484
				280/2	0.5332
				282/2	0.1190
				283	0.0288
				286	0.2947
				287	0.3058
				297	0.7723
				337/1	1.4737
				337/11	0.0011
				337/3	0.0407

6	कोरबा	पाली	जमनिमुडा	1/1	0.7313
				10	0.2205
				100	0.1271
				104/3	0.2720
				105	0.4090
				106	0.0372
				107/1	0.2121
				107/2	0.7446
				108	0.0852
				109/1	0.4715
				109/2	0.3027
				109/3	0.1762
				110	0.1734
				111	0.3181
				112	0.4799
				115	0.8605
				117	0.0851
				118/1	0.1031
				118/2	0.0977
				120	0.2163
				121	0.6631
				124	0.0039
				125	0.1695
				126, 127	0.0780
				128	0.4713
				129	0.0851
				130	0.1355
				131	0.3402
				132	0.1449
				14/4	0.1262
				22	0.3729
				23	0.1448
				24/1	0.1355
				24/2	0.3486
				24/4	0.2310
				25/1	0.2121
				25/2	0.2155
				25/3	0.1884
				26	0.2231
				27	0.8910
				28	0.1000
				29/1	0.0265
				29/2	0.0018

				31/1	0.6140
				31/2	0.4961
				31/3	0.5685
				31/4	0.2448
				31/5	0.0133
				32/1	0.2972
				32/2	0.1092
				33	0.2420
				57	0.1533
				58	0.3856
				59/1	0.0541
				59/2	0.0202
				60, 66	0.0126
				61	1.6710
				62/1	0.1943
				62/2	0.0310
				62/3	0.0630
				63	0.0562
				64	0.1009
				11, 12, 13	0.0294
				14/2	0.1869
				71/1	0.0252
7	कोरबा	पाली	रंगोले (तुनेरा)	288	0.0228
				289	0.3182
				292	0.1132
				294	0.0154
				296/2	0.2345
				298	0.1215
				299	0.0514
				300	0.3886
				301	0.0375
				302	0.1026
				306	0.1218
				308	0.0293
				309	0.3465
				310	0.0428
				311	0.0321
				312	0.1758
				313	0.1691
				315	0.1796
				316	0.0239
				317	0.0365
				318	0.0195

				319/1	0.0566
				319/2	0.0126
				32	0.3001
				328	0.2804
				329	0.0008
				330	0.2460
				331	0.1299
				333	0.1184
				334	0.2714
				335	0.2457
				336/1	0.0336
				339	0.2847
				434	0.1337
				435	0.3500
				436	0.1271
				480	0.0791
				482	0.5691
				483	0.0070
				486	0.1119
				487	0.2490
				488	0.0271
				489	0.1154
				496	0.2489
				497	0.5102
				515	0.0322
				516	0.3234
				517	0.4589
				526	0.2779
				528	0.0361
				530	0.7119
				537	0.1859
				538	0.2559
				539	0.0014
				545	0.2376
				546	0.1037
				547	0.0515
				551	0.0094
				552	0.0882
				553	0.2331
				554/2	0.3062
				554/3	0.0165
				556	0.1355
				557	0.8495

				558/1	0.0598
				558/2	0.0420
				559/1	0.2154
				559/2	0.1504
				560/1	0.1112
				740	0.0592
				744	0.0206
				749/1	0.1122
				749/2	0.1597
				750/1	0.1165
				750/2	0.0355
				750/3	0.0390
				751	0.0977
				752	0.2783
				753	0.2279
				754	0.3161
				755	0.0475
				756	0.1859
				757	0.0562
				760	0.0120
				802	0.9303
				803	0.7252
				811	0.0560
				815	0.0798
				818	0.1259
				819/2	0.0336
				819/3	0.0724
				822/2	0.1911
				823	0.0365
				824	0.6915
				827	0.6164
				843	0.1271
				844	0.1271
				845	0.1520
				847	0.0431
				851	0.8013
				852	0.0101
				885	0.0085
				886	0.1481
				904	0.0776
				338	0.0431
				391/1	0.3213
				811/3	0.0126

				320/7	0.2762
8	Korba	पाली	सेंदरीपाली	109	0.5910
				110/1	1.0164
				110/2	0.2693
				110/3	0.4429
				110/4	0.1592
				111/1	0.2098
				111/2	0.0479
				112	0.1279
				113/1	0.0855
				114	0.3780
				115	0.0684
				116	0.1323
				117	0.1271
				118/2	0.1229
				119	0.2121
				123/3	0.0329
				144	0.1365
				145/1	0.3066
				145/3	0.2384
				147	0.1271
				147/2	0.1440
				147/3	0.0867
				149	0.0037
				187	0.0299
				307	0.0658
				308	0.1103
				309/2	0.5674
				422/1	0.0213
				438/2	0.5436
				438/3	0.0001
				448/2	0.2802
				449	0.1338
				450	0.0767
				451	0.0294
				452	0.2460
				453	0.1271
				454	0.6374
				456	0.0168
				458	0.0725
				459	0.3069
				460	0.0696
				461/2	0.1533

				461/3	0.0320
				466	0.1103
				467/2	0.1061
				468/2	0.0851
				642	0.0977
				645	0.2174
				646	0.1610
				646/1	0.1781
				646/2	0.1659
				646/3	0.1491
				646/4	0.1743
				647	0.0776
				652	0.0307
				654	0.4253
				659	0.1875
				660	0.1564
				662	0.0056
				664	0.4127
				674	0.0275
				73/1	3.1324
				74	0.4505
				75	0.1637
				76	0.0764
				Z45	0.7447
				653	0.1491
				174/1	0.2121
				173/1	0.3822
9	कोरबा	पाली	माखनपुर	141	1.2687
				143	0.1074
				144	0.1212
				145	0.5909
				235	0.0017
				240/1	0.0728
				240/2	0.0588
				240/3	0.0114
				240/4	0.1113
				240/5	0.0914
				241	0.0962
				250/2	0.0851
				250/4	0.0139
				250/5	0.1252
				251/1	0.0106
				251/4	0.0009

			251/5	0.0138
			252/2	0.0115
			252/3	0.0038
			252/4	0.1307
			254	0.1127
			258	0.2591
			259/1	0.0750
			259/2	0.0336
			259/3	0.0554
			260/1	0.0702
			260/2	0.0840
			260/3	0.0252
			261	0.0385
			268	0.0336
			269	0.3613
			270/1	0.0286
			270/2	0.0275
			271/1	0.0915
			271/2	0.0853
			3/1	1.1524
			391/2	0.5565
			417	0.0032
			418/1	0.1075
			418/2	0.0512
			418/3	0.1313
			419/2	0.2520
			420	0.0838
			421/1	0.1261
			421/2	0.0329
			421/4	0.2018
			421/5	0.3639
			421/6	0.0242
			421/7	0.0006
			423/2	0.0473
			424	0.1176
			425	0.0178
			426	0.2933
			444	0.3594
			46	0.1103
			485	0.7066
			66/1	0.0909
			66/2	0.0840
			67	0.6752

				68	0.1020
				78/1	0.0773
				78/2	0.0304
				78/3	0.0295
				79	0.3269
				81/3	0.0993
				82	0.0617
				83/1	0.0936
				84	0.0035
				87	0.3780
				88	0.7312
				90	0.2629
				96	0.0536
				98/1	0.0597
				250/3	0.0714
				250/3, 261	0.0714
				252/1, 253/3	0.1061
				272/2	0.0084
				117/2	0.0294
				116/3, 117/3	0.0420
				116/4, 117/4	0.0557
				116/5, 117/5	0.0599
				118/2, 119/4	0.1313
				423/1	0.0473
				45/3, 242	0.0042
				47/4	0.0084
				67, 68, 69	0.6752
				80	0.0420
				59/3	0.0483
				96/3, 97/3	0.0536
10	कोरवा	पाली	धौराभांठा	1	0.4766
				145/1	0.2831
				146/1	0.0953
				146/2	0.0811
				146/3	0.1057
				147	0.1800
				148	0.0446
				149	0.1049
				150	0.5719
				151	0.0283
				152	0.4792
				153	0.0481
				154/1	0.0390

				154/2	0.0012
				163	0.0078
				168	0.0668
				169	0.2435
				170	0.0736
				172	0.0390
				179	0.1769
				180	0.2329
				181	0.2530
				182	0.0520
				188	0.1288
				192	0.7602
				217/2	0.3547
				217/3	0.8706
				217/4	0.0560
				217/5	1.0522
				217/9	0.7957
				218	0.0316
				219	0.0841
				220	1.0350
				221	0.0611
				263/1	0.0484
				44	0.0513
				48	0.0957
				50/1	0.3065
				50/2	0.3184
				50/3	0.2568
				50/4	0.3514
				52/1	0.0020
				53	0.1856
				54	0.2802
				55	0.5318
				56	0.0015
				57	0.0087
				58	0.1913
				59	0.1876
				60	0.1912
				62	0.2356
				63/1	0.0307
				63/3	0.2997
				64/1	0.0004
				75	0.1988
				56	0.0851

11	कोरबा	पाली	रंगोले (पाली)	50/5	0.1061
				217/6	0.0126
				146	0.0007
				149	0.0756
				151	0.9379
				153	1.8696
				154	0.1913
				155	0.6363
				156	0.1931
				157	0.1432
				158	0.4767
				160	0.6363
				218	5.0876
				220	0.0252
				221	0.4011
				222	0.2608
				223/1	2.2165
				225	0.2079
				228	0.0382
				229	0.6228
				230/1	0.2037
				230/2	0.0616
				231	0.2642
				234	0.0067
				238	0.4628
				129/1	0.0515
				159/3	0.0210
				255/1	0.1775
				224/3, 225/5	0.1817
				129/3	0.0515
12	कोरबा	पाली	तेंदुभाथाठा	119	0.1260
				121	0.0893
				122	0.0521
				123	0.2068
				124	3.1379
				99	4.4331
				100	4.7628
13	कोरबा	पाली	करतला	17	0.4177
				18	0.3402
				19	0.4883
				20	0.0651
				21	0.0349
				22	0.5337

				23	0.3418
				24	0.5523
				25	0.5901
				26	0.3315
				27	0.3045
				28	0.4521
				30	0.3940
				31	0.6867
				32	1.0747
				33	0.3026
				34	0.4673
				35	0.2331
				44	0.2972
				45	0.4253
				454/1	0.2003
				46	0.2163
				47	0.0630
				48	0.3381
				49	0.3455
				50	0.4105
				674/3	0.3024
				674/3	2.1094
				674/3	0.8260
				14	0.1145
				15	0.0042
				16	0.0557
14	कोरबा	पाली	बसोवार	229/1	0.5035
				233	0.1636
				234	0.4534
				235/3	0.0585
				236	0.1065
				237	0.4472
				238	0.2426
				239	0.0339
				240	0.2136
				241	0.3528
				254	0.0257
				255/1	0.0014
				255/2	0.1397
				255/3	0.2773
				257	0.1448
				258	0.1956
				259	0.3397

				260	0.2433
				261	0.2562
				263	0.0108
				265	0.0091
				266/1	0.1944
				266/2	0.1293
				266/3	0.0328
15	कोरबा	पाली	पथनापारा	84/2	0.0055
				85/1	0.1316
				85/2	0.0678
				85/3	0.3019
				85/4	0.2167
				85/5	0.3146
				85/6	0.1874
				85/7	0.1583
				85/8	0.0947
				85/9	0.0336
				86	0.1390
				89	0.0030
				91	0.0244
16	कोरबा	पाली	रैनपुर	2/11	0.0039
				2/2	0.0162
				2/4	0.2521
				2/7	0.1272
				31/1	0.0024
				31/2	0.0269
				31/3	0.0239
				31/4	0.0419
				32/1	0.1632
				32/2	0.0755
				33	0.0829
				34/3	0.0001
				35/1	0.2162
				35/2	0.0778
				35/3	0.0018
				35/4	0.0682
				36	0.2322
				37/1	0.0005
				37/3	0.0921
				38/1	0.1364
				38/2	0.1447
				39	0.0236
				4	0.2079

				40/2	0.0000
				444/3	0.2078
				450	0.3668
				452/1	0.0505
				452/2	0.0782
				453	0.0185
				454	0.0608
				460	0.0626
				461	0.1776
				462	0.0039
				463/1	0.0348
				463/2	0.1773
				464	0.6527
				465	0.1942
				466	0.1452
				467	0.0755
				467/2	0.1004
				467/3	0.1141
				475	0.0466
				476	0.0649
				501	1.0790
				508/1	0.0371
				509	0.0059
				509/1	0.1290
				509/10	0.0053
				509/11	0.2233
				509/12	0.7272
				509/13	0.0482
				509/15	0.0543
				509/7	0.0714
				509/8	0.2803
				509/9	0.0491
17	कोरबा	पाली	रतीजा	1	0.8771
				2/1	0.2480
				2/2	0.2208
				24/1	0.0722
				26/1	1.1293
				31	0.6832
				46	0.4581
				48	0.5383
				50	0.0061
				51	0.0539
				52	0.0313

				52/2	0.0561
				523	0.0868
				524	2.9654
				53/1	0.0887
				53/2	0.0556
				538	0.0003
				539	0.6602
				54,55	0.2657
				540,541	1.1241
				542	0.1924
				543	0.0309
				544	0.0835
				545	0.0972
				546	0.4852
				547	0.0017
				548	0.0559
				549	0.3046
				550	0.4434
				555	0.1594
				56	0.7988
				567	2.7295
				568	0.0622
				58/2	0.1415
				584	0.1216
				61	0.2211
				82/1	0.0276
				82/2	0.1052
				82/3	0.0378
				82/4	0.0150
				83	0.1929
				84	0.1260
				85	0.0409
				88/1	0.0754
				88/2	0.0736
				88/3	0.0911
				88/4	0.0767
				88/5	0.0136
				90/1,90/2	0.1096
				91/1	0.0611
				92/1	0.0372
				92/2	0.0693
				92/3	0.0759
				92/4	0.4115

				93/1	0.1314
				93/2	0.0434
				546	0.0518
18	कोरबा	पाली	तीव्रता	651	0.2003
				652	0.0069
				653	1.1896
				661	0.1105
				687	0.0561
				688	0.1781
				775	0.2779
19	कोरबा	पाली	सिरकी खुर्द	100	0.3962
				101/1	1.8186
				101/2	2.9554
				108/2	0.0174
				142/1	0.1451
				142/2	0.0076
				143	0.0077
				176	0.0512
				1,77,178	0.1464
				179/1	0.1744
				179/2	0.0053
				71	0.5961
				95/1	0.2909
				95/2	0.0245
				95/3	0.0580
				95/4	0.0862
				95/5	0.0378
				95/6	0.0204
				95/7	0.0588
				98	0.4032
20	कोरबा	पाली	गणेशपुर	121	6.3347
				4/3	0.1680
				4/2	0.0882
				4/1	0.1911
				2/4	0.0473
				2/1	0.2300
				3/2	0.0210
				3/3	0.0116

				3/5	0.0158
				81/4	0.0725
				81/5	0.1523
				81/7	0.1397
				84/2	0.3402
				कुल क्षेत्रफल हेक्टेयर में	238.6837

[सं. सीएओ /सी/बीएसपी /कटघोरा-डोंगरगढ़ /जे.वी.सी./20A/1]

एस. के. गुप्ता, मुख्य प्रशासनिक अधिकारी(निर्माण)

MINISTRY OF RAILWAYS**(S.E.C.R. Bilaspur)****NOTIFICATION**

Bilaspur, the 30th May, 2018

Notice under Section 20A of the Railways Act 1989

S.O. 3433(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 20A of the Railways Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which has been given in the schedule annexed hereto, is required for execution of the Special Railway Project, namely, New broad Gauge (Electrified) line between Katghora to Kartala (22 Km) and Kartala to Dongargarh via Mungeli-Kawardha-Khairagarh (255 Km) on SEC Railway in the state of Chhattisgarh, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within a period of thirty days from the date of publication of this

notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20D of the said Act;

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Additional Collector, Korba Chhattisgarh, in writing and shall set out the grounds thereof, and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal practitioner and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 20D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

Brief description of the land to be acquired, with or without structure, for the Special Railway Project, namely, New broad Gauge (Electrified) line between Katghora to Kartala (22 Km) and Kartala to Dongargarh via Mungeli-Kawardha-Khairagarh (255 Km) on SEC Railway in the state of Chhattisgarh.

S No	Name of District	Name of Tahsil	Name of Village	Khasra No.	Area in Hectares
A	B	C	D	E	F
1	Korba	Katghora	Dongri	520/2	0.0836
				533	0.0145
				534/1	0.1554

				534/2	0.2450
				541/7	0.0088
				542/1	0.7007
				543	0.1586
				544/2	0.0681
				551/2	0.1152
				551/3	0.0144
				553/1	0.0025
				553/2	0.0485
				553/3	0.1812
				553/4	0.1237
				553/5	0.0064
				554/1	0.0535
				554/2	0.1535
				555/2	0.0910
				556/2	0.0717
				556/3	0.0371
				556/4	0.0415
				615/1	0.2121
				615/3	0.2095
				616	0.0511
				618	0.2024
				619	0.1489
				621	0.0246
				624	0.0276
				625	0.1322
				626/1	0.0499
				626/2	0.0941
				626/3	0.2058
				626/6	0.0868
				627/1	0.1908
				627/2	0.0050
				628/2	0.0035
				631/2	0.1519
				631/3	0.4105
				631/4	0.0214
				631/6	0.2972
				631/7	0.1684
				632	0.3659
				632/2	0.1268
				632/3	0.2591
				633	1.3297
				635	0.3462
				636	0.4257

				637	0.2265
				638/2	0.0107
				639/1	0.2096
				639/2	0.0867
				640	0.4153
				641	0.2905
				642	0.1126
				643/1	0.3733
				643/2	0.4904
				643/3	0.0941
				644	0.1470
				675	0.1620
				677/3	0.0728
				678	0.0630
				679	0.2196
				708/5	0.1360
				710/1/9502	0.1164
				711	0.2312
				762/1	0.3402
				762/2	0.0640
				762/2-762/1	0.3695
				762/4-767/1	0.2552
				762/6	0.0710
				763	0.1806
				768/2	0.2121
				772	0.1880
				772/1-773/1	0.3410
				775/1	0.1143
				775/2	0.1103
				776	0.1978
				777	0.1174
				778/1	0.1491
				778/2	0.0677
				779	0.1617
				780	0.3941
				781	0.0210
				871	0.0312
				872/1-873/1	0.4463
				872/2	0.0826
				872/4	0.0103
				873/3	0.0515
				874	0.2972
				875/1	0.2972
				875/2	0.3222

				876/1	0.5523
				893	0.5674
				894/1	0.6394
				895/1	0.2779
				895/2	0.2636
				895/3	0.0168
				896/1	0.1145
				898	0.0026
				912/2	0.0107
				913	0.0245
				917	0.0007
				631/5	0.0135
				896/4	0.0977
				894/2	0.0767
				875	0.2972
				708/4	0.1617
				709/1	0.0641
				737 , 750	0.1407
				762/2, 763/1, 767/2	0.0851
2	Korba	Katghora	Basantpur	201/4	0.0643
				213/4	0.0233
				265/3	0.0724
				28/2	0.2836
				28/3	0.0473
				29	0.0873
				294/2	0.0429
				297	0.2155
				298	0.0987
				30	0.1103
				301/4	0.0025
				304/1	0.0538
				304/2	0.0298
				304/5	0.1617
				305/1	0.0473
				306	0.0657
				307	0.0747
				309/3	0.0168
				31/1	0.0776
				313/1	0.0668
				313/2	0.0021
				314/2	0.0298
				318/1	0.2425
				318/4	0.0839
				319/1	0.0351

				319/2	0.0609
				319/3	0.0515
				32/1	0.0517
				32/2	0.0419
				322/1	0.1904
				322/3	0.0725
				324/2	0.0189
				324/5	0.3231
				325/1	0.1183
				325/2	0.1784
				325/3	0.1741
				325/5	0.5103
				325/6	0.2520
				34/3	0.0046
				35/1	0.3638
				35/2	0.1617
				368/2	0.0210
				372	0.0291
				375	0.0064
				376	0.1061
				377/1	0.1449
				377/3	0.0333
				377/4	0.1019
				377/5	0.1174
				379	0.0283
				380	0.0378
				381	0.0510
				382/1	0.0252
				382/2	0.0683
				384	0.0297
				385	0.0210
				386	0.0852
				442/1	0.0015
				446/1	0.2655
				447/5	0.0065
				457/11	0.3348
				6/1 9508	0.0879
				6/1/9501	2.2311
				6/11	0.2188
				6/15	1.4298
				6/19511	0.0420
				6/20	0.0822
				76/1	0.2017
				82	0.2619

				84	0.0252
				85	0.0851
				86	0.0809
				87	0.1938
				88/1	0.0388
				89/2	0.0683
				89/3	0.1181
				90/1	0.0881
				90/2	0.0531
				90/3	0.0075
				91/1/9501	0.0058
				91/1/9502	0.0474
				91/1/9503	0.1941
				91/2	0.0210
				92/2	0.0619
				92/1	0.0357
				Z47	0.1877
				Z49	0.1334
				383	0.0084
				322/4	0.0336
				324/3	0.1061
				299	0.0515
				377/2	0.1407
				301/3	0.0767
				318/2	0.0683
				318/3	0.0683
				320/1	0.1376
				318/5	0.0378
				282/2	0.1061
				6/1	1.0868
				88/2	0.0851
				69/1	0.0420
				446/2	0.0294
				83/8	0.0084
				83/2	0.0378
				34/2	0.0168
				34/1	0.0210
				6/1 क	1.8260
3	Korba	Katghora	Jhal Kachhar	11	0.6526
				12	0.0168
				179	0.0509
				180	0.0002
				19	0.0294
				20	0.1575

				21	0.1155
				216	0.0112
				22	0.2620
				23	0.1785
				24	0.0184
				25	0.0183
				26	0.2280
				32	0.0767
				52	0.2898
				55	0.0126
				56	0.1925
				58	0.5694
				59	0.4303
				6	0.3875
				62	0.0851
				63	0.0538
				64	0.2129
				65	0.2006
				66	0.1145
				67	0.1835
				68	0.2806
				7	0.1459
				72	0.1333
				8	0.0012
4	Korba	Pali	Mangamar	356/1 क	0.2238
				356/1	0.6029
				356/3	0.0810
				554	0.2405
				560	0.1560
				563/1	0.2888
				563/2	0.1384
				564/1	0.0067
				565	0.1571
				566	0.2399
				567	0.1323
				568	0.1942
				569	0.1882
				573/1	0.7193
				561	0.0137
5	Korba	Pali	Kerachhar	102/1 क	1.4606
				115	0.0641
				116	0.0271
				117	0.6939

				118	0.0357
				120/1 क	2.3282
				123/1	0.1761
				242	0.1985
				243	0.1920
				244	0.2731
				259	0.8484
				260/1	1.3481
				261/1	0.4545
				297	0.0372
				300	0.5669
				301	0.0931
				303	0.7088
				304	0.5620
				305	0.0430
				306	0.1343
				307	0.0093
				309	0.2184
				312	0.1940
				414	0.1224
				425	0.0126
				427	0.2418
				428	0.1355
				430	0.1884
				431	0.0403
				435/1	0.0002
				435/2	0.1561
				435/3	0.0421
				449/1	0.0516
				449/2	0.1187
				450/1	0.1077
				450/2	0.2917
				450/4	0.0420
				451	0.2001
				529/1	0.8159
				529/2	0.2585
				529/3	0.1872
				537	0.1701
				538	0.2068
				539	0.2759
				540	0.0625
				646/1	1.8553
				647	0.1362
				651	0.8615

				87	0.2083
				88	0.0022
				89	0.0007
				94	0.0976
				101	0.1103
				429/2, 430/2, 431/2	0.1145
				424/1	0.0063
				289/2	0.0473
				423/3	0.0053
				426	0.0063
				257	0.0336
				259	0.3180
				260/1	0.1903
				261/1	1.3868
				262	0.0885
				271/2	0.3427
				272	0.0723
				273	0.3570
				275	0.5360
				279/1	0.0421
				280/1	0.1484
				280/2	0.5332
				282/2	0.1190
				283	0.0288
				286	0.2947
				287	0.3058
				297	0.7723
				337/1	1.4737
				337/11	0.0011
				337/3	0.0407
6	Korba	Pali	Jamanimuda	1/1	0.7313
				10	0.2205
				100	0.1271
				104/3	0.2720
				105	0.4090
				106	0.0372
				107/1	0.2121
				107/2	0.7446
				108	0.0852
				109/1	0.4715
				109/2	0.3027
				109/3	0.1762
				110	0.1734

				111	0.3181
				112	0.4799
				115	0.8605
				117	0.0851
				118/1	0.1031
				118/2	0.0977
				120	0.2163
				121	0.6631
				124	0.0039
				125	0.1695
				126, 127	0.0780
				128	0.4713
				129	0.0851
				130	0.1355
				131	0.3402
				132	0.1449
				14/4	0.1262
				22	0.3729
				23	0.1448
				24/1	0.1355
				24/2	0.3486
				24/4	0.2310
				25/1	0.2121
				25/2	0.2155
				25/3	0.1884
				26	0.2231
				27	0.8910
				28	0.1000
				29/1	0.0265
				29/2	0.0018
				31/1	0.6140
				31/2	0.4961
				31/3	0.5685
				31/4	0.2448
				31/5	0.0133
				32/1	0.2972
				32/2	0.1092
				33	0.2420
				57	0.1533
				58	0.3856
				59/1	0.0541
				59/2	0.0202
				60, 66	0.0126
				61	1.6710

				62/1	0.1943
				62/2	0.0310
				62/3	0.0630
				63	0.0562
				64	0.1009
				11, 12, 13	0.0294
				14/2	0.1869
				71/1	0.0252
7	Korba	Pali	Rangole(Nunera)	288	0.0228
				289	0.3182
				292	0.1132
				294	0.0154
				296/2	0.2345
				298	0.1215
				299	0.0514
				300	0.3886
				301	0.0375
				302	0.1026
				306	0.1218
				308	0.0293
				309	0.3465
				310	0.0428
				311	0.0321
				312	0.1758
				313	0.1691
				315	0.1796
				316	0.0239
				317	0.0365
				318	0.0195
				319/1	0.0566
				319/2	0.0126
				32	0.3001
				328	0.2804
				329	0.0008
				330	0.2460
				331	0.1299
				333	0.1184
				334	0.2714
				335	0.2457
				336/1	0.0336
				339	0.2847
				434	0.1337
				435	0.3500
				436	0.1271

				480	0.0791
				482	0.5691
				483	0.0070
				486	0.1119
				487	0.2490
				488	0.0271
				489	0.1154
				496	0.2489
				497	0.5102
				515	0.0322
				516	0.3234
				517	0.4589
				526	0.2779
				528	0.0361
				530	0.7119
				537	0.1859
				538	0.2559
				539	0.0014
				545	0.2376
				546	0.1037
				547	0.0515
				551	0.0094
				552	0.0882
				553	0.2331
				554/2	0.3062
				554/3	0.0165
				556	0.1355
				557	0.8495
				558/1	0.0598
				558/2	0.0420
				559/1	0.2154
				559/2	0.1504
				560/1	0.1112
				740	0.0592
				744	0.0206
				749/1	0.1122
				749/2	0.1597
				750/1	0.1165
				750/2	0.0355
				750/3	0.0390
				751	0.0977
				752	0.2783
				753	0.2279
				754	0.3161

				755	0.0475
				756	0.1859
				757	0.0562
				760	0.0120
				802	0.9303
				803	0.7252
				811	0.0560
				815	0.0798
				818	0.1259
				819/2	0.0336
				819/3	0.0724
				822/2	0.1911
				823	0.0365
				824	0.6915
				827	0.6164
				843	0.1271
				844	0.1271
				845	0.1520
				847	0.0431
				851	0.8013
				852	0.0101
				885	0.0085
				886	0.1481
				904	0.0776
				338	0.0431
				391/1	0.3213
				811/3	0.0126
				320/7	0.2762
8	Korba	Pali	Sendripali	109	0.5910
				110/1	1.0164
				110/2	0.2693
				110/3	0.4429
				110/4	0.1592
				111/1	0.2098
				111/2	0.0479
				112	0.1279
				113/1	0.0855
				114	0.3780
				115	0.0684
				116	0.1323
				117	0.1271
				118/2	0.1229
				119	0.2121
				123/3	0.0329

				144	0.1365
				145/1	0.3066
				145/3	0.2384
				147	0.1271
				147/2	0.1440
				147/3	0.0867
				149	0.0037
				187	0.0299
				307	0.0658
				308	0.1103
				309/2	0.5674
				422/1	0.0213
				438/2	0.5436
				438/3	0.0001
				448/2	0.2802
				449	0.1338
				450	0.0767
				451	0.0294
				452	0.2460
				453	0.1271
				454	0.6374
				456	0.0168
				458	0.0725
				459	0.3069
				460	0.0696
				461/2	0.1533
				461/3	0.0320
				466	0.1103
				467/2	0.1061
				468/2	0.0851
				642	0.0977
				645	0.2174
				646	0.1610
				646/1	0.1781
				646/2	0.1659
				646/3	0.1491
				646/4	0.1743
				647	0.0776
				652	0.0307
				654	0.4253
				659	0.1875
				660	0.1564
				662	0.0056
				664	0.4127

				674	0.0275
				73/1	3.1324
				74	0.4505
				75	0.1637
				76	0.0764
				Z45	0.7447
				653	0.1491
				174/1	0.2121
				173/1	0.3822
9	Korba	Pali	Makhnapur	141	1.2687
				143	0.1074
				144	0.1212
				145	0.5909
				235	0.0017
				240/1	0.0728
				240/2	0.0588
				240/3	0.0114
				240/4	0.1113
				240/5	0.0914
				241	0.0962
				250/2	0.0851
				250/4	0.0139
				250/5	0.1252
				251/1	0.0106
				251/4	0.0009
				251/5	0.0138
				252/2	0.0115
				252/3	0.0038
				252/4	0.1307
				254	0.1127
				258	0.2591
				259/1	0.0750
				259/2	0.0336
				259/3	0.0554
				260/1	0.0702
				260/2	0.0840
				260/3	0.0252
				261	0.0385
				268	0.0336
				269	0.3613
				270/1	0.0286
				270/2	0.0275
				271/1	0.0915
				271/2	0.0853

				3/1	1.1524
				391/2	0.5565
				417	0.0032
				418/1	0.1075
				418/2	0.0512
				418/3	0.1313
				419/2	0.2520
				420	0.0838
				421/1	0.1261
				421/2	0.0329
				421/4	0.2018
				421/5	0.3639
				421/6	0.0242
				421/7	0.0006
				423/2	0.0473
				424	0.1176
				425	0.0178
				426	0.2933
				444	0.3594
				46	0.1103
				485	0.7066
				66/1	0.0909
				66/2	0.0840
				67	0.6752
				68	0.1020
				78/1	0.0773
				78/2	0.0304
				78/3	0.0295
				79	0.3269
				81/3	0.0993
				82	0.0617
				83/1	0.0936
				84	0.0035
				87	0.3780
				88	0.7312
				90	0.2629
				96	0.0536
				98/1	0.0597
				250/3	0.0714
				250/3, 261	0.0714
				252/1, 253/3	0.1061
				272/2	0.0084
				117/2	0.0294
				116/3, 117/3	0.0420

				116/4, 117/4	0.0557
				116/5, 117/5	0.0599
				118/2, 119/4	0.1313
				423/1	0.0473
				45/3, 242	0.0042
				47/4	0.0084
				67, 68, 69	0.6752
				80	0.0420
				59/3	0.0483
				96/3, 97/3	0.0536
10	Korba	Pali	Dhorabhata	1	0.4766
				145/1	0.2831
				146/1	0.0953
				146/2	0.0811
				146/3	0.1057
				147	0.1800
				148	0.0446
				149	0.1049
				150	0.5719
				151	0.0283
				152	0.4792
				153	0.0481
				154/1	0.0390
				154/2	0.0012
				163	0.0078
				168	0.0668
				169	0.2435
				170	0.0736
				172	0.0390
				179	0.1769
				180	0.2329
				181	0.2530
				182	0.0520
				188	0.1288
				192	0.7602
				217/2	0.3547
				217/3	0.8706
				217/4	0.0560
				217/5	1.0522
				217/9	0.7957
				218	0.0316
				219	0.0841
				220	1.0350
				221	0.0611

				263/1	0.0484
				44	0.0513
				48	0.0957
				50/1	0.3065
				50/2	0.3184
				50/3	0.2568
				50/4	0.3514
				52/1	0.0020
				53	0.1856
				54	0.2802
				55	0.5318
				56	0.0015
				57	0.0087
				58	0.1913
				59	0.1876
				60	0.1912
				62	0.2356
				63/1	0.0307
				63/3	0.2997
				64/1	0.0004
				75	0.1988
				56	0.0851
				50/5	0.1061
				217/6	0.0126
11	Korba	Pali	Rangole (Pali)	146	0.0007
				149	0.0756
				151	0.9379
				153	1.8696
				154	0.1913
				155	0.6363
				156	0.1931
				157	0.1432
				158	0.4767
				160	0.6363
				218	5.0876
				220	0.0252
				221	0.4011
				222	0.2608
				223/1	2.2165
				225	0.2079
				228	0.0382
				229	0.6228
				230/1	0.2037
				230/2	0.0616

				231	0.2642
				234	0.0067
				238	0.4628
				129/1	0.0515
				159/3	0.0210
				255/1	0.1775
				224/3, 225/5	0.1817
				129/3	0.0515
12	Korba	Pali	Tendubhata	119	0.1260
				121	0.0893
				122	0.0521
				123	0.2068
				124	3.1379
				99	4.4331
				100	4.7628
13	Korba	Pali	Kartala	17	0.4177
				18	0.3402
				19	0.4883
				20	0.0651
				21	0.0349
				22	0.5337
				23	0.3418
				24	0.5523
				25	0.5901
				26	0.3315
				27	0.3045
				28	0.4521
				30	0.3940
				31	0.6867
				32	1.0747
				33	0.3026
				34	0.4673
				35	0.2331
				44	0.2972
				45	0.4253
				454/1	0.2003
				46	0.2163
				47	0.0630
				48	0.3381
				49	0.3455
				50	0.4105
				674/3	0.3024
				674/3	2.1094
				674/3	0.8260

				14	0.1145
				15	0.0042
				16	0.0557
14	Korba	Pali	Basobar	229/1	0.5035
				233	0.1636
				234	0.4534
				235/3	0.0585
				236	0.1065
				237	0.4472
				238	0.2426
				239	0.0339
				240	0.2136
				241	0.3528
				254	0.0257
				255/1	0.0014
				255/2	0.1397
				255/3	0.2773
				257	0.1448
				258	0.1956
				259	0.3397
				260	0.2433
				261	0.2562
				263	0.0108
				265	0.0091
				266/1	0.1944
				266/2	0.1293
				266/3	0.0328
15	Korba	Pali	Pathanapara	84/2	0.0055
				85/1	0.1316
				85/2	0.0678
				85/3	0.3019
				85/4	0.2167
				85/5	0.3146
				85/6	0.1874
				85/7	0.1583
				85/8	0.0947
				85/9	0.0336
				86	0.1390
				89	0.0030
				91	0.0244
16	Korba	Pali	Rainpur	2/11	0.0039
				2/2	0.0162
				2/4	0.2521
				2/7	0.1272

				31/1	0.0024
				31/2	0.0269
				31/3	0.0239
				31/4	0.0419
				32/1	0.1632
				32/2	0.0755
				33	0.0829
				34/3	0.0001
				35/1	0.2162
				35/2	0.0778
				35/3	0.0018
				35/4	0.0682
				36	0.2322
				37/1	0.0005
				37/3	0.0921
				38/1	0.1364
				38/2	0.1447
				39	0.0236
				4	0.2079
				40/2	0.0000
				444/3	0.2078
				450	0.3668
				452/1	0.0505
				452/2	0.0782
				453	0.0185
				454	0.0608
				460	0.0626
				461	0.1776
				462	0.0039
				463/1	0.0348
				463/2	0.1773
				464	0.6527
				465	0.1942
				466	0.1452
				467	0.0755
				467/2	0.1004
				467/3	0.1141
				475	0.0466
				476	0.0649
				501	1.0790
				508/1	0.0371
				509	0.0059
				509/1	0.1290
				509/10	0.0053

				509/11	0.2233
				509/12	0.7272
				509/13	0.0482
				509/15	0.0543
				509/7	0.0714
				509/8	0.2803
				509/9	0.0491
17	Korba	Pali	Ratija	1	0.8771
				2/1	0.2480
				2/2	0.2208
				24/1	0.0722
				26/1	1.1293
				31	0.6832
				46	0.4581
				48	0.5383
				50	0.0061
				51	0.0539
				52	0.0313
				52/2	0.0561
				523	0.0868
				524	2.9654
				53/1	0.0887
				53/2	0.0556
				538	0.0003
				539	0.6602
				54,55	0.2657
				540,541	1.1241
				542	0.1924
				543	0.0309
				544	0.0835
				545	0.0972
				546	0.4852
				547	0.0017
				548	0.0559
				549	0.3046
				550	0.4434
				555	0.1594
				56	0.7988
				567	2.7295
				568	0.0622
				58/2	0.1415
				584	0.1216
				61	0.2211
				82/1	0.0276

				82/2	0.1052
				82/3	0.0378
				82/4	0.0150
				83	0.1929
				84	0.1260
				85	0.0409
				88/1	0.0754
				88/2	0.0736
				88/3	0.0911
				88/4	0.0767
				88/5	0.0136
				90/1,90/2	0.1096
				91/1	0.0611
				92/1	0.0372
				92/2	0.0693
				92/3	0.0759
				92/4	0.4115
				93/1	0.1314
				93/2	0.0434
				546	0.0518
18	Korba	Pali	Tiwarta	651	0.2003
				652	0.0069
				653	1.1896
				661	0.1105
				687	0.0561
				688	0.1781
				775	0.2779
19	Korba	Pali	Sirki Khurd	100	0.3962
				101/1	1.8186
				101/2	2.9554
				108/2	0.0174
				142/1	0.1451
				142/2	0.0076
				143	0.0077
				176	0.0512
				1,77,178	0.1464
				179/1	0.1744
				179/2	0.0053
				71	0.5961
				95/1	0.2909
				95/2	0.0245
				95/3	0.0580
				95/4	0.0862
				95/5	0.0378

				95/6	0.0204
				95/7	0.0588
				98	0.4032
20	Korba	Pali	Ganeshpur	121	6.3347
				4/3	0.1680
				4/2	0.0882
				4/1	0.1911
				2/4	0.0473
				2/1	0.2300
				3/2	0.0210
				3/3	0.0116
				3/5	0.0158
				81/4	0.0725
				81/5	0.1523
				81/7	0.1397
				84/2	0.3402
				Total Area in Hectares	238.6837

[F No. CAO/C/BSP/Katghora-Dongargarh/JVC/20A/1]

S. K. GUPTA, Chief Administrative Officer (Const.)